**Importancia de la Informática en la Actualidad**

*Cuando hablamos de informatica tenemos que definirla como unas de las materias mas importante en la actualidad, ya que por medio de esta vivimos en una sociedad comandada por las nuevas tecnologías, donde la* ***informática*** *juega un papel fundamental en todos los ámbitos. Por ello, es importante tomar conciencia de lo necesario que es saber manejar los principales programas….*

*Debemos saber los estudiantes que saber la importacia de esta materia  es fundamental y necesaria ya que para la actualidad se necesita el manejo de muchos programas,con los manejos de datos, de numeros de variables informaciones que gracias al manejo de estos programas se pueden realizar pero es necesario saber de ella .*

*Para finalizar este pequeño resumen puedo definir  la informatica como una de las principales y fundamentales ramas de los estudios y por ello debemos sabes aplicarla en todos los aspectos ya que los programas que la informatica nos enseña nos sirven mucho para todas las demas materias y para sabernos desemvolver mejor en un futuro cuando nos toque estar en un trabajo y seamos nosotros los que sin ayuda de t{ecnicos tengamos que crear nuestros propios programas.*

**Vivimos en una sociedad comandada por las nuevas tecnologías, donde la **informática** juega un papel fundamental en todos los ámbitos. Por ello, es importante tomar conciencia de lo necesario que es saber manejar los principales programas.   
No hay duda, que cada vez más, pequeños y mayores, están más familiarizados con esta herramienta. Para quienes no lo estén tomad buena nota de los siguientes **cursos gratuitos de informática** que puedes encontrar en Internet.   
Si quieres aprender a manejar el sistema que planta cara a Windows entra aquí y aprende todo lo necesario de [**Linux**](http://www.tuttogratis.es/actualidad/manuales_y_tutoriales_de_linux_gratis.html).   
Si, por el contrario, lo que buscas son programas para demostrar tus habilidades con la Red podrás hacerlo gracias a estos cursos de [**diseño gráfico**](http://www.tuttogratis.es/actualidad/cursos_de_diseno_grafico_gratis.html) y [**creación de páginas web**](http://www.tuttogratis.es/software_gratis/diseno_internet_gratis.html).  
Para aquellos otros interesados en la [**programación**](http://www.tuttogratis.es/actualidad/cursos_de_programacion_gratis.html), podrán aprender a hacerlo como verdaderos informáticos con estos cursos gratuitos.  
  
Para acabar, también hemos pensado en los usuarios que quieran tener un conocimiento general de las herramientas ofimáticas: [**Access**](http://www.tuttogratis.es/actualidad/cursos_de_access_gratis.html), [**Excel**](http://www.tuttogratis.es/actualidad/cursos_de_excel_gratis.html), [**Powerpoint**](http://www.tuttogratis.es/actualidad/cursos_de_power_point_gratis.html), [**Word**](http://www.tuttogratis.es/actualidad/cursos_de_word_gratis.html) y [**Outlook**](http://www.tuttogratis.es/actualidad/cursos_de_outlook_gratis.html). http://www.tuttogratis.es/img/space.gifhttp://www.tuttogratis.es/img/space.gif

La informática en nuestra actualidad es muy importante ya que esta nos trae conocimientos nos enseña nuevos temas. A sido muy útil ya que podemos desarrollar con ella muchas aplicaciones en todos los campos como ser: deportes, medicina, educación. Desarrollar documentos, archivos, hojas de calculo etc.

MELISSA: LA INFORMATICA EN LA ACTUALIDAD ES MUY IMPORTANTE PARA TODOS YA QUE POR MEDIO DE ELLA PODEMOS APRENDER MÁS Y DESEMPEÑARNOS EN MUCHAS COSAS QUE SON ÚTILES PARA TODOS NOSOTROS

Para mi la importancia de la informatica en la actialidad es:  
por medio de ella nos damos cuenta de como esta formada la tecnologia sus partes y sus aspectos mas notorios para poderla utilizar.

La informática, por su rapidez de crecimiento y expansión, ha venido transformando rápidamente las sociedades actuales; sin embargo el público en general solo las conoce superficialmente. Lo importante para entrar en el asombroso mundo de la computación, es perderle el miedo a esa extraña pantalla, a ese complejo teclado y a esos misteriosos discos y así poder entender lo práctico, lo útil y sencillo que resulta tenerlas como nuestro aliado en el día a día de nuestras vidas. La informática encuentra en los procesos de manufactura un lugar idóneo para aportar ventajas competitivas que las industrias de cualquier tipo requieren. Ya sean organizaciones de fabricación discreta o de procesos, las empresas requieren el uso integral de la información en cada eslabón de la cadena de subministro saber qué demanda el mercado, contar con lo necesario para satisfacer esos requerimientos, definir los precios, la distribución y la manufactura misma, entre muchos otros aspectos que intervienen en el diseño, la fabricación y la comercialización de un producto

Cuando hablamos de informática tenemos que definirla como unas de las materias mas importante en la actualidad, ya que por medio de esta vivimos en una sociedad comandada por las nuevas tecnologías, donde la ***informática*** juega un papel fundamental en todos los ámbitos.

La importancia de la informática como herramienta competitiva en la industria es contundente, ya que permite reducir costos, aumentar la productividad, incrementar la calidad y la eficiencia de los procesos de tal modo que hoy ya es posible que los fabricantes, proveedores, distribuidores y clientes intercambien información en línea, favoreciendo con ello la fabricación sobre demanda.

La informática, por su rapidez de crecimiento y expansión, ha venido transformando rápidamente las sociedades actuales; sin embargo el público en general solo las conoce superficialmente. Lo importante para entrar en el asombroso mundo de la computación, es perderle el miedo a esa extraña pantalla, a ese complejo teclado y a esos misteriosos discos y así poder entender lo práctico, lo útil y sencillo que resulta tenerlas como nuestro aliado en el día a día de nuestras vidas.

Permite disminuir los niveles de inventario, obtener mejores condiciones de compra de materiales o diseñar prototipos de los productos a fabricar. Software para el diseño asistido por computadora, ingeniería asistida por computadora así como los sistemas de planeación de los recursos de manufactura han apoyado a múltiples organizaciones en su camino para consolidarse como empresas de clase mundial